

Curso:	Revit – Criação de famílias
Carga Horária:	20 horas (Turma Regular) 12 horas (Curso VIP)
Horas/Aula:	4 horas
Objetivo:	<p>Apresentar aos profissionais da área de Edificações, Arquitetura e Construção Civil os recursos para criar famílias paramétricas e detalha-las.</p> <p>Capacitar o aluno para que consiga modelar famílias, detalhar e parametrizar, conseguindo personalizar o projeto e trabalhar de maneira mais rápida dentro do programa.</p>
Pré-requisitos:	<p>Conhecimento básico do sistema operacional Microsoft Windows;</p> <p>Ter cursado Fundamentos de Desenho na Digicad ou possuir conhecimentos equivalentes;</p> <p>Ter cursado AutoCAD 2D na Digicad ou possuir conhecimentos equivalentes.</p> <p>Ter cursado o módulo de Modelagem do Revit na Digicad ou possuir conhecimentos equivalentes.</p>
Conteúdo Programático:	<ul style="list-style-type: none">✓ Modelar famílias personalizadas dentro do projeto (marcenaria e bancadas)✓ Aproveitar as modelagens do Sketchup e AutoCad para criar famílias no Revit✓ Detalhamento 2D das famílias✓ Modelar e parametrizar famílias de diversas categorias (mobiliário, luminárias, armários modulados, esquadrias e tomadas e interruptores).